

IB 1189

Vass5R04s356-360



INRA Collection Vassal-Montpellier

OMtp1912

5R4s356-360  
IB 1189  
OMtp 1912

OMtp1912

Date : 23.06 2014  
Personne : SP  
Nb feuille : 4

INRA Colmar IB 1189

IB 1189

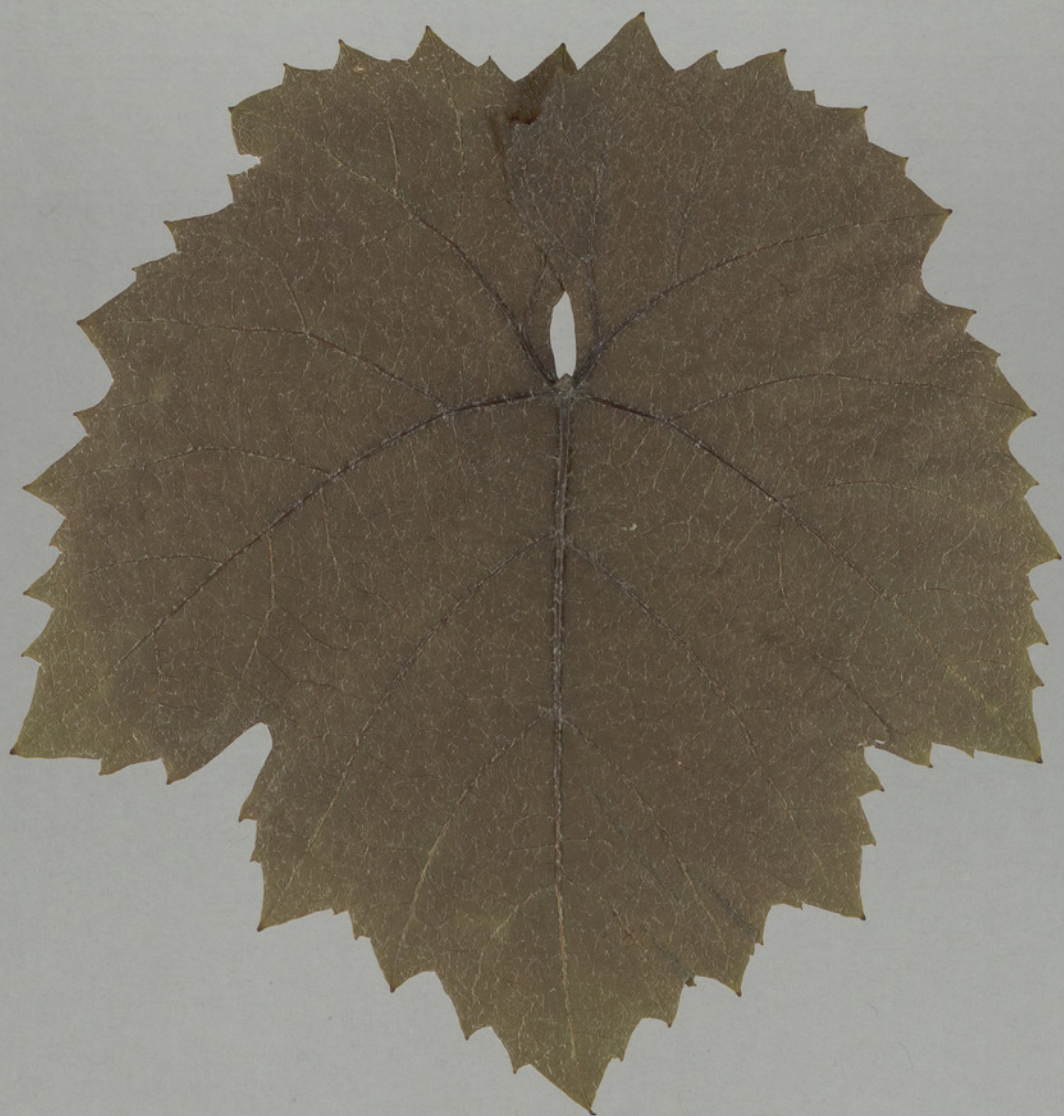
Vass5R04s351-355

Vass5R04s356-360













**Formulaire de description 1 / 8**  
(stades débourrement ; floraison ; véraison ; maturité ; aoûtement)

Année : 2012      3730      Observateur :  
CodeVar : 0    CodeIntro : 0Mtp1912    NomVar : Cépage non identifié  
Nom introduction : IB 1189      Emplacement : Vass5R04s351-355

PHENOLOGIE						
Code	Descripteur	1	3	5	7	9
Oiv 301	époque du bourgeonnement	très précoce	précoce	Moyenn e	tardive	très tardive
Oiv 302	époque de floraison	très précoce	précoce	Moyenn e	tardive	très tardive
Oiv 303	époque de véraison	très précoce	précoce	Moyenn e	tardive	très tardive
Oiv 304	maturité physiologique de la baie	très précoce	précoce	Moyenn e	tardive	très tardive
Oiv 305	début de l'aoûtement (entrenoeuds de la base)	très précoce	précoce	Moyenn e	tardive	très tardive
Oiv 306	coloration des feuilles en automne	Jaune	Rougeâtre	Rouge	Rouge foncé	rouge violet

VIGUEUR ET CROISSANCE						
Oiv 351	vigueur rameaux (floraison)	très faible.	Faible	Moyenne	Forte	Très forte
Oiv 352	croissance prompts-bourgeons (avant rognage, ou maturité)	Absent ou très faible.	Faible	Moyenne	Forte	Très forte

RESISTANCE						
Oiv 459	Degré de résistance <i>Botrytis</i> grappe		très faible ou faible	moyenne		élevée ou très élevée

Souche	Nombre de bourgeons	Date de début	débourrement moitié (oiv 301)	Nbre grappes (oiv 153)	Fertilité (grappes/10 yeux)
1	4		29/3	4	
2	3		27/3	5	
3	4		27/3	8	
4	3		27/3	4	
5	5		27/3	6	
Moyenne	19		27/3 - 1	27	14

Date début	floraison moitié (oiv 302)	Taux de nouaison % (oiv 501)	Date de début	véraison moitié (oiv 303)	Date de maturité (oiv 304)	Début aoûtement (oiv 306)
25.05	29.05		18.07	30.07 +1	2-08	

SUIVI DE MATURITE						
Dates	20.08.	30.08.		06.09		
IR	15.17.6	Aide. pourriture 20%		maturité avancée baies flétries		
Valeur papier PH				mais tj Aide		

Remarque : Très proche MV. le 26.07 Renvoie Lundi 29.07 ± MV.  
Filets posés 30.07

Coul N  
Sav N (30.08)  
pép. Oui Revue ok



Formulaire de description 1 / 8  
(stades débourrement ; floraison ; véraison ; maturité ; aoûtement)

Année : 2012 3730 Observateur :  
CodeVar : 0 CodeIntro : 0Mtp1912 NomVar : Cépage non identifié  
Nom introduction : IB 1189 Emplacement : Vass5R04s356-360

PHENOLOGIE						
Code	Descripteur	1	3	5	7	9
Oiv 301	époque du bourgeonnement	très précoce	précoce	Moyenn e	tardive	très tardive
Oiv 302	époque de floraison	très précoce	précoce	Moyenn e	tardive	très tardive
Oiv 303	époque de véraison	très précoce	précoce	Moyenn e	tardive	très tardive
Oiv 304	maturité physiologique de la baie	très précoce	précoce	Moyenn e	tardive	très tardive
Oiv 305	début de l'aoûtement (entrenoeuds de la base)	très précoce	précoce	Moyenn e	tardive	très tardive
Oiv 306	coloration des feuilles en automne	Jaune	Rougeâtr e	Rouge	Rouge foncé	rouge violet

VIGUEUR ET CROISSANCE						
Oiv 351	vigueur rameaux (floraison)	très faible.	Faible	Moyenne	Forte	Très forte
Oiv 352	croissance prompts-bourgeons (avant rognage, ou maturité)	Absent ou très faible.	Faible	Moyenne	Forte	Très forte

RESISTANCE						
Oiv 459	Degré de résistance <i>Botrytis</i> grappe		très faible ou faible	moyenne		élevée ou très élevée

Souche	Nombre de bourgeons	Date de début	débourrement moitié (oiv 301)	Nbre grappes (oiv 153)	Fertilité (grappes/10 yeux)
1	15	\	\	\	\
2	4	27/3	29/3	10	
3	4		27/3	8	
4	2		26/3	5	
5	4		26/3	8	
Moyenne	14		27/3 -1	31	22

Date début	floraison moitié (oiv 302)	Taux de nouaison % (oiv 501)	Date de début	véraison moitié (oiv 303)	Date de maturité (oiv 304)	Début aoûtement (oiv 306)
25-05	25.05 0		24.07	01.08 +1	02-09	

SUIVI DE MATURITE +2							
Dates	26.08	30.08	06.09				
IR	13. Fol A	Aide	très Aide				
Valeur papier PH			les baies flétrissent				

Remarque : 1.08. → 24.08

Coul N  
Sav N (30.08) - pas ok  
pépin Qui



Formulaire description 4 / 8 (nouaison-véraison)		Emplacement	Vass 4, 351-355
Nom variété / introduction		Remarques	
161189		forte altage mildiou	
Observateur - Date	Code var / intro		
CM 9/8/2018	ONMp 1912	limbe très épais	

LIMBE						
Code OIV	Descripteur	1	3	5	7	9
065 = 17	Taille du limbe	très petite	petite	moyenne	grande	très grande
067 = 18	Forme du limbe	1-cordiforme	2-cunéiforme	3-pentagon.	4-orbicul.	5-rénif.
068 = 20	Nombre de lobes	1-F. entière	2-trois	3-cinq	4-sept	5- + de sept
069	Couleur face supérieure limbe		vert clair	vert moyen	vert foncé	
070 = 27	Distribution de la pigmentation anthocyanique des nervures principales, <b>face supérieure</b> du limbe	1- nulle	2- seulement au point pétiole	3- jusqu'à 1 <sup>ère</sup> bifurc.	4- - jusqu'à 2 <sup>ère</sup> bifurc.	5- - au-delà de la 2 <sup>ème</sup> bifurc
071	Distribution de la pigmentation anthocyanique des nervures principales, <b>face inférieure</b> du limbe	1- nulle	2- seulement au point pétiole	3- jusqu'à 1 <sup>ère</sup> bifurc.	4- - jusqu'à 2 <sup>ème</sup> bifurc.	5- - au-delà de la 2 <sup>ème</sup> bifurc
074	Profil du limbe	1-plan	2-en V	3-involuté	4-révoluté	5-tourmenté
073	Ondulation du limbe (entre nervures I ou II)	absente				présente
072	Gaufrure du limbe (dépression entre nervures I et II)	absente ou t. fb.	faible	moyenne	forte	très forte
075 = 19	Cloûre de la face sup. du limbe (entre nerv.dernier ordre)	nulle à t. fb.	faible	moyenne	forte	très forte
084 = 28	Densité p. couchés <b>entre nerv.</b> face inf.	nulle à t. fb.	faible	moyenne	forte	très forte
085	Densité p. dressés <b>entre nerv.</b> face inf.	nulle à t. fb.	faible	moyenne	forte	très forte
086	Densité p. couchés <b>des nerv.</b> face inf.	nulle à t. fb.	faible	moyenne	forte	très forte
087 = 29	Densité p. dressés <b>des nerv.</b> face inf.	nulle à t. fb.	faible	moyenne	forte	très forte
088	Villosité couchée nerv.principales <b>face sup</b>	absente				présente
089	Villosité dressée nerv. principales <b>face sup</b>	absente				présente
000-44	Densité p. couchés limbe face sup.	nulle à t. fb.	faible	moyenne	forte	très forte
000-45	Densité p. dressés limbe face sup.	nulle à t. fb.	faible	moyenne	forte	très forte

PETIOLE						
090	Densité poils couchés sur le pétiole	nulle à t. fb.	faible	moyenne	forte	très forte
091	Densité poils dressés sur le pétiole	nulle à t. fb.	faible	moyenne	forte	très forte
093 = 30	Longueur pétiole p/r nervure médiane	plus court	légér. plus court	égal	légér. plus long	plus long
000-06	Couleur du pétiole	1 - coloré	2 - partiel. coloré	3 - vert		

SINUS PETIOLAIRE (EGALEMENT OBSERVABLE SUR FEUILLES D'HERBIER, FORMULAIRE N° 7)						
079 = (23)	Degré d'ouverture/chevauchement du sinus pétiole +ocvv	très ouvert	ouvert	fermé	chevauchant	très chev.
		très larg.ouvert	demi-ouvert	peu ouvert	léger.chev.	très fort. chev
080	Forme de la base du sinus pétiole	1- en U	2- en accolade	3- en V		
081-1	Dent dans la sinus pétiole	absents				présents
081-2	Base du sinus pétiole limité par la nervure	1- non limité	2- sur un côté	3- sur les deux côtés		

SINUS LATÉRAUX SUPÉRIEURS (ÉGALEMENT OBSERVABLE SUR FEUILLES D'HERBIER, FORMULAIRE N° 7)						
082 = (22)	Degré d'ouverture/chevauchement des sinus latéraux supérieurs	1- ouverts	2- fermés	3- légèrement chevauchants	4- très chevauchants	5- absence de sinus
094 = 21	Profondeur des sinus latéraux supérieurs	absence ou très peu profond	peu profond	moyens	profonds	très profonds
083-1	Forme de la base des sinus latéraux supérieurs	1- en U	2- en accolade	3- en V		
083-2	Dent dans les sinus latéraux supérieurs	absentes				présents

DENTS (EGALEMENT OBSERVABLE SUR FEUILLES D'HERBIER, FORMULAIRE N° 7)						
076 = 26	Forme des dents	1- à deux côtés concaves	2- à deux côtés rectilignes	3- à deux côtés convexes	4- un c. concaves, un c. convexes	5- mélange notation 2 et notation 3
077 = ((24))	Taille des dents par rapport à la taille du limbe	très petites	petites	moyennes	grandes	très grandes
078 = 25	Longueur des dents par rapport à leur largeur	très courtes	courtes	moyennes	longues	très longues

AUTRE CARACTERE OBSERVABLE A CETTE PERIODE						
Oiv 501	Taux de nouaison (7 à 14 j. après flor.)	très faible (<10%)	faible (11-30%)	moyen (31-50%)	élevé (51-70%)	très élevé (>80%)
303 = 31	Epoque de début de véraison	très précoce	précoce	moyenne	tardive	très tardive

INRA Vassal	Virus ENR	Mildiou	Esca	Chlorose
Codes OIV 2009 (= OCVV 2013)	Virus CN	Oïdium	Eutypiose	Carence Mg
Codes 000-internes	Autre	Botrytis	Excrosiose	Autre

F = 7 ; I = 5

2 tailles alternant